Index of Claims

A	oplic	ation	/Con	trol	No
---	-------	-------	------	------	----

10/776,840

Examiner

Shafiqul Haq

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RAJAGOPALAN ET AL.

Art Unit 1641

SH

Rejected Allowed

.	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

4	Appeal
0	Objected

			<u> </u>				J			ļ
Cla	D.:-									
Cla		Date								
Final	Original	70/6/7								
ļ	1	-		Т					Г	
<b></b>	3	-		$\vdash$	┢	┢	$\vdash$	_	┢	Н
$\vdash$	2	-			-	-	$\vdash$		-	$\vdash$
ļ	1	Ŀ	⊢	⊢	<u> </u>	-	-	_	$\vdash$	Н
├─-	4	-	⊢	⊢	-		-	<u> </u>	<del> </del>	Ш
<u> </u>	1 2 3 4 5 6	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u></u>	6	-	<u> </u>	<u> </u>		L.	L	<u> </u>	L.	Щ
	7	<u>-</u>	_	L	<u> </u>	_	_		L	Ш
	8	-								
1	9	-								
	10	-					Г			
	11	-								
	12	1			Π	Π	Γ		Γ	П
	13	-	T-	T		Г				П
	14	-	_	Т	$\vdash$	Т		$\vdash$	1	
$\vdash$	11 12 13 14 15 16	Ι-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	$\vdash$			H
	16	-	-	┢	-	-	-	_	┢	Н
	17	-	$\vdash$	$\vdash$		Η.	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	18	-	├	┢	⊢	┝	-		-	Н
-	17 18 19	-	<del>                                     </del>	┝	$\vdash$	┝	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	20	-	┢	<del>                                     </del>	1	-	<del>                                     </del>	-		Н
<del></del>	21	-	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		Н
	22	-	$\vdash$	<del>                                     </del>						Н
	23	-								П
	24	-								
	20 21 22 23 24 25 26 27	<u> </u> -		L	L	<u>_</u>		<u> </u>		
	26	-		ļ				<u> </u>		Щ
-	27	Ŀ	<u> </u>	ļ			<u> </u>	_	$\vdash$	Щ
	28 29	-	<u> </u>		_		ļ		_	Н
<u> </u>	29	Ŀ	⊢	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	30	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	L.,	Щ
<u> </u>	31	Ŀ	<u> </u>	_	┡	<u> </u>		ļ	<u> </u>	Щ
	31 32 33	Ŀ	<u> </u>	┝	┡	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	-
	33	÷		⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$
$\vdash$	34 35	i	<del> </del>	├—	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	25	Ë	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	├	<del>                                     </del>	$\dashv$
4	36	Ŀ	$\vdash$	-	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	ļ	$\vdash \dashv$
1	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	$\vdash$	$\dashv$
3	38	=	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		Щ
<u> </u>	39	╚	<u> </u>	$\vdash$	-	<u> </u>		<u> </u>	<del>                                     </del>	Щ
$\vdash$	40	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	41	_	-		-	<u> </u>				Н
<u> </u>	42 43		├	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		-	$\vdash$
$\vdash$	44	H	H	_	$\vdash$	$\vdash$		-	-	$\vdash$
$\vdash$	45	H	H			H	H	-	Н	$\dashv$
$\vdash$	46	Н	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	47	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\dashv$
	48	Т	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\dashv$
$\Box$	49			<del>                                     </del>	Т				┢	$\vdash$
	50	П	Г		Г	Г	Г		Т	Н

Cla	im	Date										
Final	Original											
	51											
	52			Γ	Π							
	53											
	54			Г	Г							
	55	-							Π			
	56											
	57							Г		Г		
	58				Г							
	59											
	60								Г			
	61											
	62											
	63											
	64	_	L									
	65	<u> </u>		<u>L</u>	L					L		
	66			<u> </u>	_	<u> </u>			_	<u> </u>		
L	67			_	_	<u> </u>			L			
	68	ļ	_	_		L			L			
	69	_			_	L.			_	_		
	70	<u> </u>	_			_	_		_			
<u></u>	71		_	L	_		_		_			
L.	72 73	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>				_	_		
<u> </u>	73	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	_	<u> </u>			
<u> </u>	74	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	75	<u> </u>	<u> </u>		lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	_		
ļ	76	_	<u> </u>		_	_	<u> </u>			_		
-	77		<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝		
-	78 79	<u> </u>	<b> </b> -		-	-		_		┡		
<u> </u>		-	-	-		_	<u> </u>	┝	_	_		
	80	_	_			┝				_		
$\vdash$	81 82	<u> </u>	<del> </del>	_		<u> </u>				H		
	83	<del> </del>		-		Н	⊢	┝	-	-		
_	84	$\vdash$	$\vdash$	-		-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-		
	85	<del> </del>	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		
	86	$\vdash$	$\vdash$	_	<del> </del>	┢		$\vdash$	$\vdash$			
	87		<del> </del>	<u> </u>	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	88				-		$\vdash$	$\vdash$	Т	Т		
	89	Н	$\vdash$	$\vdash$	Т	т	$\vdash$	$\vdash$				
	90			$\vdash$				<u> </u>				
	91			$\vdash$				Г				
	92					П						
	93											
	94											
	95											
	96											
	97											
	98											
	99		L		L	Ш	$oxed{\Box}$	$\Box$		_		
	100		<u> </u>	L	L	Щ	<u> </u>	L	L	L		

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cl				[	Date					
101	1	1	П								
101	la l	ij								l	
101	证	Öriç									
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149									_	L	Ш
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		101		_	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>		Ш
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		102		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		103	L		_	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>	-
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		104		-	⊢	<del> </del>	_	_	$\vdash$	├—	Н
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106	<u> </u>	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	┝		
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107		-	┢		-	┢	$\vdash$	├-	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		-	$\vdash$			_	$\vdash$	┢	$\dashv$
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_	$\vdash$	$\vdash$	_		$\vdash$		┢	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110							_	-	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115					<u> </u>		匚		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		<u> </u>	<u> </u>	ļ <u>.</u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	$\sqcup$	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	118	Щ.	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	119	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ļ	$\sqsubseteq \downarrow$
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<b></b>	120	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<b>-</b>	121	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	122		-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	├	├-	$\vdash$	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	124	-	⊢	$\vdash$	<u> </u>			_	⊢	$\vdash$
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		-	-	<u> </u>		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		H		-		┢	-	$\vdash$	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127				_	$\vdash$		$\vdash$	-	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128			$\vdash$			-	H		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129								-	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130				_					
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.	L	L	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ļ,	135				_		L		L.	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		<b>.</b>	ļ			L	_	L	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		ļ		$\vdash$		<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash \vdash$
140		130		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	H	$\vdash$
141		140		H		H	<u> </u>	$\vdash$	H	H	
142 143 144 145 146 147 148 149			H	H	H	$\vdash$	-	-	H	<u> </u>	
143 144 145 146 147 148 149							_	$\vdash$	-	-	$\vdash$
144					-	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$
145 146 147 148 149											
146 147 148 149				$\Box$							$\vdash$
147 148 149		146									
148		147									
149		148									
150		149									
		150									